

Gruppo arboreo arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)

Specie arboree	quant.
Tilia cordata	11
Populus alba	10
Prunus avium	10
Quercus robur	10
Ulmus minor	11
Corylus avellana	12
Euonymus europaeus	20
Crataegus monogyna	18
Sambucus nigra	15
Viburnum opulus	17

Conversione ad uso forestale (CF)

Specie arboree	quant.
Quercus robur	40
Populus alba	14
Cornus sanguinea	17
Crataegus monogyna	17
Specie di mezzombra	8
Prunus avium	8
Prunus spinosa	16
Euonymus europaeus	15

Macchia arborea arbustiva (MAA)

Specie arboree	quant.
Acer campestre	12
Celtis australis	5
Quercus pubescens	20
Prunus avium	12
Salix purpurea	23
Viburnum lantana	9
Crataegus monogyna	7
Cornus sanguinea	18
Prunus spinosa	25

Cordone boscato mesofilo (CBM)

Specie arboree	quant.
Acer campestre	2
Carpinus betulus	2
Populus nigra	2
Quercus robur	2
Ulmus minor	2

Cordone boscato igrofilo (CBI)

Specie arboree	quant.
Salix alba	3
Populus nigra	3
Alnus glutinosa	3

Fascia arboreo-arbustiva mesofila (FAAM)

Specie arboree	quant.
Acer campestre	3
Carpinus betulus	2
Crataegus monogyna	3
Prunus avium	2

Filare arboreo arbustivo (FAA)

Specie arboree	quant.
Carpinus betulus	2
Prunus avium	2
Quercus robur	3

Fascia arbustiva (FA)

Specie arbustive	quant.
Ligustrum vulgare	6
Viburnum opulus	8
Euonymus europaeus	8
Cornus sanguinea	8
Prunus spinosa	7
Fragaria alnus	6
Sambucus nigra	6

Arbusteto denso tipo A (AD-a)

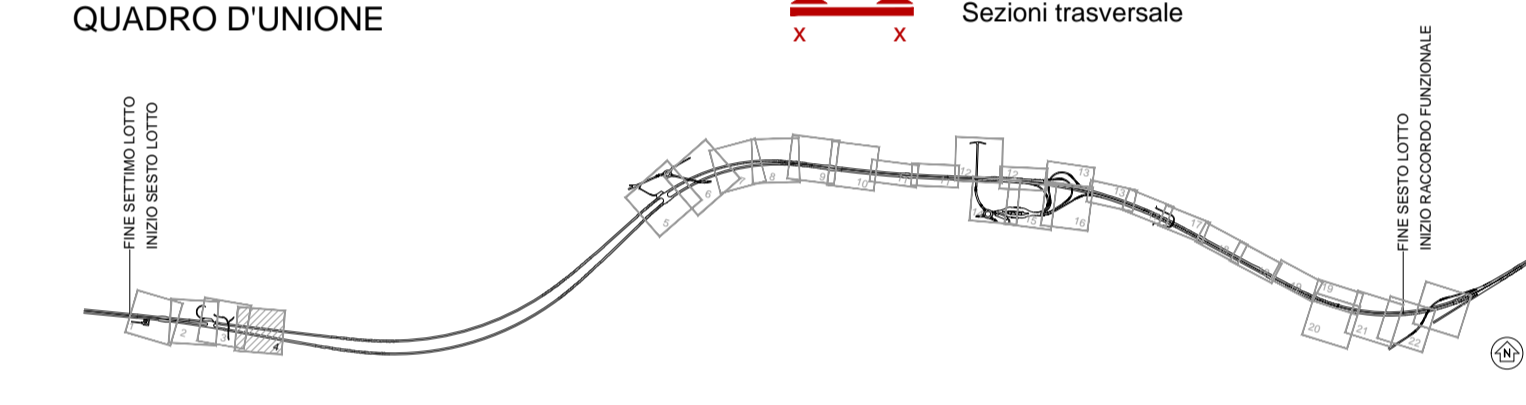
Specie arbustive	quant.
Corylus avellana	6
Crataegus monogyna	6
Cornus sanguinea	4
Ligustrum vulgare	3
Prunus spinosa	3
Rosa canina	4

Arbusteto denso tipo B (AD-b)

Specie arbustive	quant.
Cornus sanguinea	4
Euonymus europaeus	3
Fragaria alnus	3
Sambucus nigra	3
Salix purpurea	3
Prunus spinosa	3
Viburnum opulus	6

Legenda:

- Verde verticale rampicante (VVR)
- Verde ricadente (VR)
- Rinverdimento anticollisione (RA)
- Segnalatore di proprietà
- Segnalatore con denominazione della proprietà
- Esemplari da tutelare
- Stacconata in legno (ST)
- Siepe arbustiva spartitraffico (SST)
- Barriera antirumore (BA) H = 3 m
- Barriera antirumore (BA) H = 4 m
- Barriera antirumore (BA) H = 4.5 m
- Passaggio fauna (PF)
- Telo pacciamante
- Riqualificazione dei soprassuoli
- Sezioni trasversale



Macchia arborea - arbustiva (MAA)

Specie	MAA6	MAA7	Totale
Acer campestre	68	125	193
Prunus avium	66	124	190
Celtis australis	28	48	76
Quercus pubescens	114	199	313
Crataegus monogyna	38	63	101
Viburnum lantana	51	99	150
Cornus sanguinea	103	165	268
Ligustrum vulgare	128	215	343
Prunus spinosa	144	240	384
Totale	740	1278	2018

Cordone Boscato mesofilo (CBM)

Specie	CBM5	Totale
Acer campestre	16	16
Carpinus betulus	16	16
Populus nigra	16	16
Quercus robur	16	16
Ulmus minor	16	16
Corylus avellana	48	48
Euonymus europaeus	40	40
Crataegus monogyna	40	40
Sambucus nigra	40	40
Prunus spinosa	48	48
Viburnum opulus	40	40
Totale	336	336

Arbusteto denso tipo A (ADA)

Specie	ADA4	ADA5	Totale
Corylus avellana	20	56	76
Crataegus monogyna	60	168	228
Cytisus scoparius	40	112	152
Ligustrum vulgare	30	84	114
Prunus spinosa	40	112	152
Rosa canina	30	84	114
Totale	220	616	836

Stacconata a croce di Sant'Andrea

mi intervento	ST4	Totale
	126	126

Autostrada Asti-Cuneo

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI ASTI PROVINCIA DI CUNEO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE ASTI - CUNEO

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)

LOTTO 6 RODDI - DIGA ENEL

PROGETTO ESECUTIVO
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

OPERE A VERDE COMPLEMENTARI E D'INSERIMENTO PAESAGGISTICO

PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI
TAV. 4 DI 23

Aggiornato: 00	Data: Apr. 2013	Descrizione: EMISSIONE	Redatto: Ing. Schibuola	Controlato: Ing. Spoglianti	Approvato: Ing. Ghislandi	Codifica: 2.6	Elaborato: F.2.1.09
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controlato:	Approvato:	Letto:	Prog. Tipo:
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controlato:	Approvato:	Data: Marzo 2015	
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controlato:	Approvato:	Scala: 1:500	

PROGETTISTA e RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Enrico Ghislandi
Albo di Milano
N° A 16993

CONCESSIONARIA:
AUTOSTRADA ASTI-CUNEO